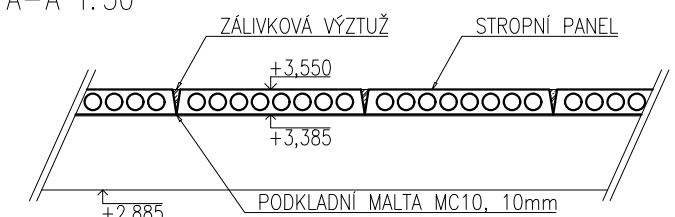


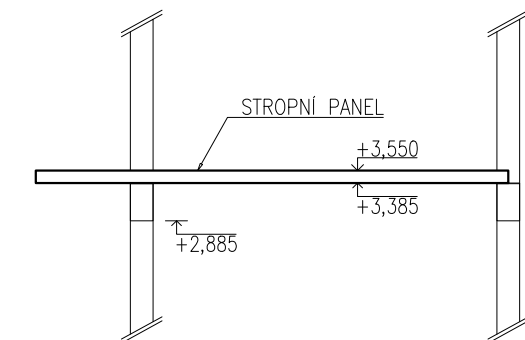
VÝPIS PRVKŮ:

- (P1) - STROPNÍ PANEĽ SPIROLL, 5000x1100x165 mm, 4ks
- (P2) - STROPNÍ PANEĽ SPIROLL, 5000x1250x165 mm, 10ks
- (P2x) - STROPNÍ PANEĽ SPIROLL, 5000x1250x165 mm, s výřezem z výroby, 8ks
- (P3) - STROPNÍ PANEĽ SPIROLL KONZOLOVÝ, 6250x1250x165 mm, 12ks
- (P3x) - STROPNÍ PANEĽ SPIROLL KONZOLOVÝ, 6250x1250x165 mm, s výřezem z výroby, 16ks
- (Sx) - SLOUP 300x300 mm, S KONZOLAMI NA ULOŽENÍ PRŮVLAKŮ DLE DETAILŮ, 26ks
- (S4) - MONOLITICKÝ SLOUP 200x200 mm, 1ks
- (Rx) - SCHODIŠŤOVÉ RAMENO, 2ks
- (H) - MONOLITICKÁ VIDITELNÁ HLAVICE 400x400x50 mm, 1ks
- (P1) - PRŮVLAK 500x300, DÉLKA 4000 mm, 10ks
- (P2) - PRŮVLAK 500x300, DÉLKA 5000 mm, 20ks

ŘEZ A-A 1:50

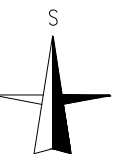


ŘEZ B-B 1:100



POZNÁMKY

- BETON C35/45
- DODATEČNÉ PROSTUPY MAX 150x150 mm
- ULOŽENÍ PANELŮ: 150 mm
- VÁHA PANELŮ: 266 kg/m²
- NEDÍLNŮ SOUČÁSTÍ TOHOTO VÝKRESU JE STATICKÝ VÝPOČET
- PŘI PROVÁDĚNÍ JE TŘEBA DODRŽOVAT PROVÁDĚCÍCH POKYNŮ VÝROBCE
- TOLERANCE POLOHY A TVARU PRVKŮ DLE ČSN
- ± VZTAŽENO K ÚROVNI PODLAHY V 1.NP OBJEKTU
- DETAILS NAPOJENÍ PRVKŮ NA VÝKRESU 6



Zpracoval: Šimon Dvořák	Vedoucí práce: Ing. Josef Novák, Ph.D	Školní rok: 22/23	Fakulta stavební ČVUT
Předmět: 133BAPC			Datum: 15.5.2023
Název úlohy: BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			Meřítko: 1:100
Název výkresu: VÝKRES SESTAVY DÍLCŮ MONTOVANÉ STROPNÍ KONSTRUKCE – 1.NP			Č.výkresu: 5